

#### (19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



# 

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 22. April 2004 (22.04.2004)

### PCT

### (10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/033279 A3

(51) Internationale Patentklassifikation7:

(72) Erfinder; und

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE2003/003370

(22) Internationales Anmeldedatum:

9. Oktober 2003 (09.10.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

B62H 5/00

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

102 47 055.3

9. Oktober 2002 (09.10.2002)

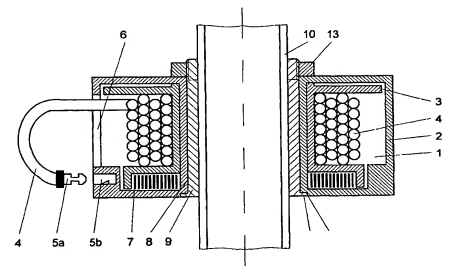
(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): JET LOCK AG [CH/CH]; Verenastrasse 11, CH-8832 Wollerau/SZ (CH).

- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): KUHBLANK, Martin [DE/DE]; Pestalozzistr. 8a, 10625 Berlin (DE).
- (74) Anwalt: FLEISCHER, Harald; Eckner Ardelt & Kollegen, Brückentstr. 14, 10179 Berlin (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: BICYCLE LOCK

(54) Bezeichnung: FAHRRADSCHLOSS



(57) Abstract: The aim of the invention is to create a bicycle lock which can be fastened to the bicycle without any special holding device while being able to secure the bicycle, the seat support, and the seat that is connected thereto. Said aim is achieved by means of a bicycle lock comprising a) a housing (2) and a drum (3) that is rotatably mounted within said housing (2), b) a rope (4) that is coiled onto the drum (3) and is directed towards the outside through an opening (6) of the housing (2). One end of the rope (4) is fixed to the drum (3) while the other end thereof, which is directed towards the outside, supports a half-lock (5a) that is connected to the half-lock (5b) disposed inside the housing (2) and can be fixed there, c) a coil spring (7) that is arranged between the housing (2) and the drum (3), d) a cylindrical opening (8) which is centrally located within the housing (2) and through which a bicycle seat support (10) can be guided, and e) a fastening element for fixing the housing (2) to a seat support (10).

(57) Zusammenfassung: Der Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, ein Fahrradschloss anzugeben, das ohne spezielle Halterung am Fahrrad zu befestigen ist und mit dem sowohl das Fahrrad als auch die Sattelstütze und der mit ihr verbundene Sattel gesichert sind. Gelöst wird diese Aufgabe durch ein Fahrradschloss, bestehend aus a) einem Gehäuse (2) und einer im Gehäuse (2)

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]



## WO 2004/033279 A3



(84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen
Recherchenberichts:
8. Juli 2004

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

drehbar gelagerten Trommel (3), b) einem auf der Trommel (3) aufgewickelten Seil (4), das durch einen Durchbruch (6) des Gehäuses (2) nach aussen geführt ist, wobei das Seil (4) mit einem Ende an der Trommel (3) befestigt ist und an dem nach aussen geführten anderen Ende eine Schlosshälfte (5a) trägt, die mit der im Gehäuse (2) angeordneten Schlosshälfte (5b) verbunden und dort fixiert werden kann, c) einer Spiralfeder (7), die zwischen dem Gehäuse (2) und der Trommel (3) angeordnet ist, d) einer im Gehäuse (2) zentrisch angeordneten zylindrischen Öffnung (8), durch die die Sattelstütze (10) eines Fahrrads führbar ist, e) einem Befestigungselement zur Fixierung des Gehäuses (2) auf einer Sattelstütze (10).



1/

10/530698 Internation No PCT/DE 03/03370

		F	PCT/DE 03/03370	
A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B62H5/00	Rec'd :	PTO 08APR 2005	
	International Patent Classification (IPC) or to both national classification	cation and IPC		
B. FIELDS S		lan ormitate		
IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classificat B62H	ion synibols)		-
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are include	ed in the fields searched	
Electronic de	ata base consulted during the International search (name of data baternal	ase and, where practical, so	earch terms used)	
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re	alevant passages	Relevant to claim N	lo.
Α	DE 42 32 540 A (ENGELBERT WIENER KG) 31 March 1994 (1994-03-31) cited in the application figures 1,2	GMBH & CO		
Α	DE 31 03 784 A (WINKHAUS FA AUGU 7 January 1982 (1982-01-07) figures	IST)	1	
Α	DE 44 17 085 A (WINKHAUS FA AUGU 23 November 1995 (1995-11-23) figures	IST)	1	
Furt	ther documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family m	nembers are listed in annex.	
"A" docume consider the filling of the citation of the citatio	ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another on or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filing date but than the priority date claimed	or priority date and r cited to understand invention  "X" document of particula cannot be considere involve an inventive  "Y" document of particula cannot be considere document is combine	shed after the international filing date not in conflict with the application but the principle or theory underlying the ar relevance; the claimed invention ed novel or cannot be considered to step when the document is taken alone ar relevance; the claimed invention ed to involve an inventive step when the ned with one or more other such docunation being obvious to a person skilled of the same patent family	
	actual completion of the international search		ne international search report	
	16 March 2004	22/03/20	/U4 	
Name and	mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer	j, M	

## INTERNATION EARCH REPORT

Information on patent family members

Internati	plication No
PCT/DE C	3/03370

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 4232540	Α	31-03-1994	DE	4232540 A1	31-03-1994
DE 3103784	A	07-01-1982	DE DK FI NL NO SE	3103784 A1 52281 A 810346 A 8100478 A 810379 A 8100560 A	07-01-1982 08-08-1981 08-08-1981 01-09-1981 10-08-1981 08-08-1981
DE 4417085	Α	23-11-1995	DE	4417085 A1	23-11-1995

Internati	Aktenzeichen
PCT/DE	03/03370

a. Klassii IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B62H5/00			
	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass RCHIERTE GEBIETE	sifikation und der IPK		
Recherchier	nter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol	le)		
IPK 7	B62H			
Recherchier	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	welt diese unter die recherchlerten Gebiete	fallen	
Während de	er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)	
EPO-In	ternal			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
A	DE 42 32 540 A (ENGELBERT WIENER KG) 31. März 1994 (1994-03-31) in der Anmeldung erwähnt Abbildungen 1,2	GMBH & CO	1	
A	DE 31 03 784 A (WINKHAUS FA AUGUS 7. Januar 1982 (1982-01-07) Abbildungen	T)	1	
А	DE 44 17 085 A (WINKHAUS FA AUGUS 23. November 1995 (1995-11-23) Abbildungen	T)	1	
Weit	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Siehe Anhang Patentfamille		
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :</li> <li>"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>"E" ältieres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erschlen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>"O Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist</li> <li>"Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung sann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden sun nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zug</li></ul>				
eine B	Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann *&" Veröffentlichung, die Mitglied derseiber	nahellegend ist	
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts	
1	6. März 2004	22/03/2004		
Name und I	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel (231 70) 246 0240 TH, CT SET 200 Pk	Bevolimächtigter Bedlensteter		
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	van Rooij, M		

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internation Aktenzeichen
PCT/DE 03/03370

	echerchenbericht rtes Patentdokum	enit	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE	4232540	Α	31-03-1994	DE	4232540 A1	31-03-1994
DE	3103784	A	07-01-1982	DE DK FI NL NO SE	3103784 A1 52281 A 810346 A 8100478 A 810379 A 8100560 A	07-01-1982 08-08-1981 08-08-1981 01-09-1981 10-08-1981 08-08-1981
DE	4417085	Α	23-11-1995	DE	4417085 A1	23-11-1995